2009年1月以降

クイックユーザーガイド

このクイックユーザーガイドは、運転者ならびに同乗者の方に FORESTERを楽しく安全にお使いいただくためのガイドです。 初めてFORESTERに触れられるときにぜひご一読ください。



FORESTER

クイックユーザーガイドは取扱説明書の抜粋版です。必ず取扱説明書をご一読ください。



フロントワイパー



エンジンスイッチが「Acc」また

は「ON」のときに使用できます。

OFF:停止

○ : 間欠作動LO : 低速連続作動

HI: 高速連続作動

●ミスト

レバーを手前に引いている間、 ワイパーが作動します。



●間欠作動の時間調整 リングを上に回すと作動間隔 が短くなり、下に回すと長くな

ります。



●ウォッシャー液の噴射 スイッチを押している間、ウォッシャー液が噴射し、ワイパーが 作動します。

ヘッドランプウォッシャー



エンジンスイッチが「ON」でライティングスイッチが **EO** のとき、スイッチを 1 秒以上押すと、フロントウォッシャーと連動して 1 秒間作動します。

SI-DRIVE (SUBARU Intelligent Drive)





メーター内の選択している モードの表示灯が点灯し ます。

◀SI-DRIVEセレクター

SI-DRIVE*は、3つの特性をもった走行モードを選べるシステムです。 **SI-DRIVE は、SUBARU Intelligent Drive に由来します。

● I(インテリジェントモード)

SI-DRIVE セレクターを押します。

● S(スポーツモード)

SI-DRIVE セレクターを左に回します。

● S#(スポーツシャープモード)

SI-DRIVE セレクターを右に回します。

リヤワイパー

エンジンスイッチが「Acc」または「ON」のとき使用可能。

・ワイパー作動中に ウォッシャー液を噴射

ON:連続で作動

INT:間欠作動(車速に応じて変化)

OFF: 停止

ウォッシャー液が噴射し、 ワイパーが作動。手を放 すと「OFF」に戻ります。



Info-ECOモードスイッチ 🤐



Info-ECOモードを選択するスイッチです。 燃費の良い走りのとき、メーター内 Info-ECO表示 灯が点灯します。

ライティングスイッチ

OFF: 消灯

⇒00€:車幅灯、尾灯、番号灯が点灯

■D:上記:DOF時に点灯のランプに加えて、ヘッドランプが点灯

●ヘッドランプの上下を切り替える

レバーを前に押すと上向き、元に戻すと下向きになります。

●パッシング

レバーを手前に引いている間、ヘッドランプは上向き になります。





※電源を「OFF」、またはキーを抜く と、ライトは消灯しますが、ライティ ングスイッチを一旦「OFF」にして再 度3005 または ID 位置にすると電 源OFF状態でもランプが点灯します。

※車から離れるときは、バッテリー上がりをふせぐため、必ずライティングスイッチを「OFF」にしてください。



<u>フォグラン</u>プスイッチ



ライティングスイッチが stockまたは **■D** のときに使用できます。

OFF: 消灯

莉:フロントフォグランプが

点灯 🕊

() #:リヤフォグランプが 点灯

VDC OFFスイッチ



VDC (ビークルダイナミクスコントロール) システムを一時的に「OFF」にしたい場合に押します。作動可能状態に復帰させるときには、もう一度 VDC OFF スイッチを押します。

※通常は「ON」でご使用ください。 「OFF」にする場合については取扱 説明書をご覧ください。

クルーズコントロール



アクセルペダルを踏まなくても車速を一定に保つことができる機能です。 CRUISE スイッチ 1 を押すとクルーズコントロールが作動可能になります。 作動停止するときはスイッチをもう一度押します。

●速度をセットするとき

希望する車速のときに SET/COAST スイッチ 2 を押します。

●一時解除

ブレーキペダルを踏む、または CANCEL スイッチ 3 を押します。

●一時解除の復帰

RES/ACC スイッチ 4 を押します。

●セット速度の調整

増速するときは RES/ACC スイッチ 4 を、減速するときは SET/COAST スイッチ 2 を希望速度まで押し続けます。

ドアおよびリヤゲートの施錠・解錠/エンジンの始動・停止

キーレスアクセスによるドアおよびリヤゲートの施錠・解錠 🎎

アクセスキーを携帯し、以下のスイッチを押すことでドアおよびリヤゲートの施錠・解錠ができます。





● ドアハンドルのリクエストスイッチ 1 すべてのドアおよびリヤゲートの施錠・解錠

- **リヤゲートのリクエストスイッチ** 2 すべてのドアおよびリヤゲートの施錠
- リヤゲートオープナースイッチ 3 リヤゲートの解錠・開扉 すべてのドアの解錠

アクセスキー

※心臓ペースメーカーなど医療用電気機器に影響を及ぼす恐れがあります。詳しくは取扱説明書2章をご覧ください。
※強い電波ノイズがあるときや、アクセスキーの電池残量が少なくなったときは、アクセスキーで操作できないことがあります。

電波式リモコンドアロックによるドアおよびリヤゲートの施錠・解錠



施錠 | |解錠 |リヤゲートの |解錠 解錠

リモコンキー 🔧

アクセスキーまたはリモコンキーのボタンを押すと電波により、 車から離れたところからすべてのドアおよびリヤゲートの施錠・ 解錠ができます。

□ : すべてのドアおよびリヤゲートの施錠 □ : すべてのドアおよびリヤゲートの解錠

<ご3:リヤゲートの解錠 ≥€

盗難防止機能

●恣難警報装置

アクセスキー 🎎

キーレスエントリー(キーレスアクセス機能、電波式リモコンドアロック)でドアを施錠後、アクセスキーまたはリモコンキー以外でドアが開けられた場合、警報が作動し周囲に異常を知らせます。

警報が作動したときは、次のいずれかの操作で解除できます。

〈キーレスアクセス&プッシュスタート装着車〉

〈キーレスアクセス&プッシュスタート装着車以外〉

- アクセスキーのいずれかのボタンを押す。
- ・リモコンキーのいずれかのボタンを押す。
- ・アクセスキーを携帯し、リクエストスイッチを押す。
- ・エンジンスイッチを「ON」にする。

- ・電源状態を「Acc」にする。
- ●イモビライザー(盗難防止用エンジン始動ロックシステム) >€

車両の盗難防止のため、登録されたキー以外ではエンジンの始動ができません。

※キーの登録、システムの点検などの際には、セキュリティIDが必要となります。セキュリティIDプレートは、車内以外の場所に大切に保管してください。

※キーナンバーブレートはキーをつくるときに必要ですので大切に 保管してください。



セキュリティ IDプレート



キーナンバー プレート

プッシュスタートシステムによるエンジンの始動・停止 🤐

アクセスキーを携帯して車内に入ると車両の電源の切り替えおよびエンジン始動をすることができます。

電源の切り替え

作動表示灯



オートマチック(AT)車はブレーキペダル、マニュアル(MT)車はクラッチペダルを踏まずにプッシュエンジンスイッチを押すと、電源が

OFF→Acc→ON→OFF の順 に切り替わります。

作動表示灯の状態

緑色に点灯	エンジン始動が可能な状態
橙色に点灯	「ON」または「Acc」
消灯	「OFF」もしくはエンジン回転中
緑色に点滅	ステアリングロックが解除されていません。 ※解除方法は裏表紙のQ&Aをご覧ください。
橙色に点滅	システムの故障が考えられます。

エンジンの始動

●オートマチック (AT) 車





- ①アクセスキーを携帯し運転席に座ります。
- ②駐車ブレーキをかけていることを確認します。
- ③セレクトレバーが Pであることを確認します (Nでも始動できますが、安全のため Pで始動してください)。

直ちにスバル販売店にご連絡ください。

- ④プッシュエンジンスイッチの作動表示灯が緑色になるまで、ブレーキペダルを踏み込みます(Nで始動する場合、作動表示灯は緑色になりません)。
- ⑤ブレーキペダルを踏んだまま、プッシュエンジンスイッチ を押します。

●マニュアル (MT) 車





- ①アクセスキーを携帯し運転席に座ります。
- ②駐車ブレーキをかけていることを確認します。
- ③チェンジレバーがニュートラルであることを確認します。
- ④ブレーキペダルを踏みます。
- ⑤プッシュエンジンスイッチの作動表示灯が緑色になるまで、クラッチペダルを踏み込みます。
- ⑥クラッチペダルを踏んだまま、プッシュエンジンスイッチ を押します。

※強い電波ノイズや、アクセスキーの電池残量不足でアクセスキーが正常に作動しないときのエンジン始動

- ①セレクトレバーが **回** 位置(AT車)またはチェンジレバーがニュートラル(MT車)であることを確認し、ブレーキ(AT車)またはクラッチペダル(MT車)を踏みます。
- ②アクセスキーのボタン側を手前に向けて、アクセスキーをブッシュエンジンスイッチに触れるまで近づけます。ブザー音(ピッ)が鳴り、プッシュエンジンスイッチの作動表示灯が緑色に点灯します。
- ③作動表示灯が緑色に点灯してから5秒以内に、ブレーキペダル(AT車)またはクラッチペダル(MT車)を踏みながらプッシュエンジンスイッチを押してください。



エンジンの停止

車両を完全に停止させ、プッシュエンジンスイッチを押してください。エンジンが停止し、電源が「OFF」になります。 ただし、オートマチック車はセレクトレバーを「PIに入れてからエンジンスイッチを押さないと電源が「OFF」になりません。

※セレクトレバーが「P位置以外でもエンジンを停止することができますが、電源は「Acc」になります。 車両から離れるときは「P位置でエンジンを停止し、電源が「OFF」になっていることを確認してください。

※走行中3秒以上プッシュエンジンスイッチを押し続けるとエンジンが停止します。ただし緊急時以外は本操作を行わないでください。

シートの調整

フロントシート(マニュアルシート) 🕵 シートのドア側と下部のレバー操作で調整ができます。

●前後位置の調整

前席下部のレバーを完全に引 き上げた状態で前後に動かし て調整します。



●リクライニング調整

シートのドア側レバーを完全 に引き上げた状態で背当て角 度を調整します。



●高さの調整(運転席のみ)

レバーを引くたびに上がり、 押すたびに下がります。



フロントシート (パワーシート) 🤐 シートのドア側のスイッチ操作で調整ができます。

●前後位置の調整

スイッチ全体を前後に動 かして調整します。



●リクライニング調整

リクライニングスイッチを 前後に動かして背当て角 度を調整します。



●高さの調整

スイッチの後側を上下に 動かしてシートの高さを 調整します。



●座面前側高さの調整

スイッチの前側を上下に 動かして調整します。



リヤシート

●リクライニング調整

ボタンを押すと背当て 角度の調整ができます。



●背当てを倒し、荷室を ●荷室から背当てを 広げる

ているシートをそれぞ れ倒します。



倒する

ロックノブを引き上げな 荷室の左右にあるス がら、左右に分割され イッチを引くと背当てが 前に倒れます。



シートヒーター 💥

エンジンスイッチが「Acc」または 「ON」のときダイヤルを回すとシー トが暖まります。

4段階の温度調節ができます。





電動ガラスサンルーフの開閉 ≥€



●開けるとき

スイッチを「OPEN」側に押します。途中で止めるときは、スイッチを「OPEN」または 「CLOSE」側に押します。

●閉めるとき

スイッチを「CLOSE」側に押します。途中で止めるときは、スイッチを「OPEN」または 「CLOSE」側に押します。

エアコンの操作

温度調整ダイヤルを希望温度に設定し、吹き出し口切替ダイヤルを「AUTO」、風量調整ダイヤルを「AUTO」位置にす るとフルオートエアコンとして使用できます。詳しくは取扱説明書4章をご覧ください。

●温度調整



送風温度を調整します。温度を 上げるときは右へ、温度を下げ るときは左へ回します。

●A/Cスイッチ



風量ダイヤルが「OFF」以外のと き、スイッチを押すとエアコン(冷 房、除湿)が作動します。一度フル オートに設定されるとその後ス イッチを押すまで、エアコンの 「ON / OFF」が自動制御されます。

吹き出し口切替



≱: 上半身

:上半身と足元

↓ ... : 足元

デ: :足元と窓ガラスの曇り

:窓ガラスの曇り

AUTO: 吹き出し口を自動制御 します。

●内外気切替



スイッチを押すごとに外気導入 / 内気循環が切り替わります。 一度フルオートに設定されるとそ の後スイッチを押すまで、外気導 入と内気循環が自動制御されます。

●風量調整



エアコン、ヒーターの風量を切 り替えます。

風量を少なくするときは左へ、 多くするときは右へ回します。 AUTO: 風量を自動制御します。

●リヤウインドゥデフォッガー (曇り取り) スイッチ



スイッチを押すごとに「ON/ OFF」が切り替わります。「ON」 後 15 分で自動的に「OFF」にな ります。

〈ヒーテッドドアミラー&フロント ワイパーデアイサー装備車〉 このスイッチを押すと、ヒーテッド ドアミラーとフロントワイパーデ アイサーも同時に作動します。

※1 自動制御時にスイッチを押すとマニュアル作動となります。 再度 A/C スイッチと内外気切 替を自動制御にするには、吹き出し口切替ダイヤルまたは風量調整ダイヤルを「AUTO」以 外の位置にしてから、「AUTO」位置へ戻してください。

パワーウィンドゥの操作

●運転席ウインドゥスイッチ

開けるときは押し、閉めるときは引き上 げます。強く操作すると自動で作動します。 のウインドゥは開閉できなくなります。 き上げます。



●ロックスイッチ

ロックスイッチを押すと助手席と後席



●助手席、後席ウインドゥスイッチ

開けるときは押し、閉めるときは引



ミラーの調整

●ドアミラー

左右切り替えスイッチ L R を押し、角度調整スイッチ で後方視界が充分確

認できるように調整します。

●電動格納

スイッチ 🔁 を押すと左右 のミラーが同時に格納され、 再度押すと元に戻ります。



イルミネーションコントロールダイヤル



メーターなどの明 るさを調整できます。 上方向に回すと明 るくなります。

〈ブライト(減光キャンセル)機能〉 ライト点灯で表示部の明るさが一段減 光します。昼間ライト ON で走行する場 合など、ダイヤルを一番明るい段階から さらに一段階上方向(●印部分)に回す と減光をキャンセルすることができます。

光軸調整ダイヤル 🌬



ヘッドランプの照らす 高さを下げることがで きます。(通常はダイヤ ル0の位置で使用)

表示灯•警告灯

オイルプレッシャー警告灯

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき点灯し、エンジン始動 後消灯。

異常: エンジン回転中に点灯したとき。

水温表示灯/ 水温警告灯

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき約1秒間赤色に点灯し、 その後消灯。エンジン冷却水 がある一定の水温に達するま では青色に点灯。

異常: 上記以外で赤色点灯、赤色点 滅または赤色青色交互に点 滅したとき。

エンジン警告灯

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき点灯し、エンジン始動 後消灯。

異常: エンジン回転中に点灯・点滅し たとき。

AWD AWD警告灯(AT車)

正常:エンジンスイッチを「ON」にし たとき点灯し、エンジン始動約 2秒後に消灯。

異常:エンジン回転中に点灯または 点滅したとき。

ヒルスタートアシスト 警告灯 (MT車)

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき点灯しエンジン始動約2 秒後に消灯。

異常: エンジン回転中に点灯したとき。

VDC警告灯/ VDC OFF表示灯

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき点灯し、エンジン始動 約2秒後に消灯。

VDC OFFスイッチを押すと

点灯。

異常:上記以外で点灯したとき。

半ドア警告灯

エンジンスイッチの位置に関係なく ドア、リヤゲートが完全に閉じてい ないとき、点灯。

フロントフォグランプ

フロントフォグランプが点灯してい るとき、点灯。

チャージ警告灯

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき点灯し、エンジン始動



矢印の方向へ方向指示器が点滅、 ハザードが点滅しているときは左右 同時に点滅。電球が切れると点滅 が早くなります。

ブレーキ警告灯

正常:エンジン回転中駐車ブレーキ をかけたとき点灯し、駐車ブ レーキを解除すると消灯。

異常:駐車ブレーキを解除しても点 灯しているとき。

7



エンジンスイッチを「ON」にすると約

2秒間点灯し、その後消灯。車内にア クセスキーがない場合に点滅します。

AT油温警告灯(AT車)

正常:エンジンスイッチ「ON」で点灯し、 エンジン始動約2秒後に消灯。 異常:エンジン始動約2秒後も点灯し

たままのとき。または点滅した

とき。

セキュリティ表示灯

スピードメーター

盗難防止機能がはたらいているとき、 点灯·点滅。

詳しくは取扱説明書2章をご覧くだ さい。

Info-ECO ECO (インフォ・エコ) 表示灯

「ECO」スイッチを押してInfo-ECO モードを選択していて、燃費の良い 走行状態のときに点灯。

★車種により装備されていない機能もありますが、レイアウト上全ての表示灯・警告灯を記載しています。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

エンジン始動直後は自己診断中のため数秒間点灯するものがあります。

異常時に点灯します。点灯した場合は、取扱説明書を 確認の上、お近くのスバル販売店へご相談ください。

点灯した場合は、正しい使用 方法に従って対応してください。 走行時に各装置の 状態を示します。

ライティング EDQE スイッチ表示灯

ライティングスイッチが EDOE または **≣**○位置のとき点灯。

VDC作動表示灯

エンジンスイッチを「ON」にしたとき、

約2秒間点灯し、その後消灯。VDC

作動時は点滅。TCS作動時は点灯。

סכ

120

SPORT -

RIPA

140

160

180

ハイビーム/ パッシング表示灯

ヘッドランプが上向きのとき点灯。 パッシング時も点灯。

リヤフォグランプ表示灯

リヤフォグランプが点灯していると き、点灯。

シートベルト警告灯

エンジンスイッチが「ON」のとき、運転 者がシートベルトを未着用の場合点 灯、未着用のまま車速約22km/h以 上で走行すると点滅しブザーが鳴り ます。シートベルトを着用すると消灯。

フューエルメーター

ステアリング制御警告灯

正常:エンジンスイッチ「ON」で点灯し エンジン始動約2秒後に消灯。

異常:エンジン回転中に点灯したとき。

クルーズコントロール **CRUISE**

クルーズコントロールのメインスイッ チを押すと表示。

クルーズコントロール 車速セット表示灯

クルーズコントロール表示灯が点灯 している状態で、速度を設定したと き表示。

燃料残量警告灯

エンジンスイッチが「ON」のとき、燃料

残量が約9リットル以下になると点灯。

オドメーター・ トリップ切り替えく トリップメーター トリップリセットノブ

CRUISE

SRSエアバッグ

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき約6秒間点灯し、その 後消灯。

異常: 点灯6秒後も点灯したままの とき、またエンジン回転中に

点灯したとき。

ABS警告灯

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき約2秒間点灯し、その 後消灯。

異常:約2秒後も点灯したままのと き。またはエンジン回転中に 点灯したとき。

オートヘッドランプ レベラー警告灯

正常:エンジンスイッチを「ON」にし たとき約3秒間点灯し、その後 消灯。

異常:約3秒後も点灯したままのと き。またエンジン回転中に点 灯したとき。

シフトポジション表示灯 (AT車)

スポーツモードおよびマニュアル モード選択時にギヤ位置を表示。

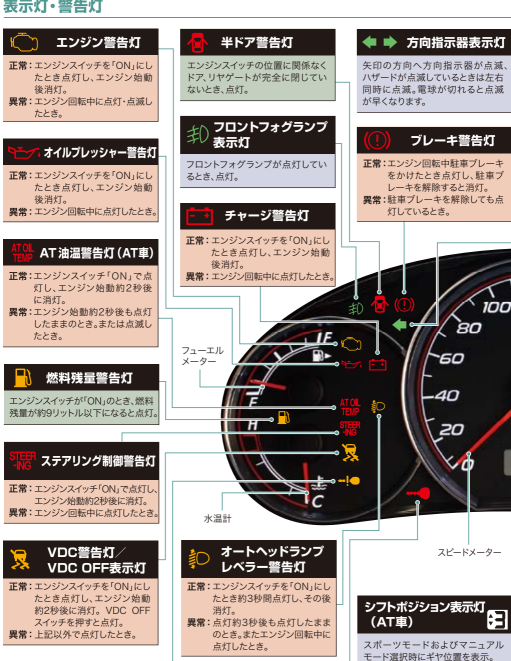
セレクトインジケータ・ (AT車)

セレクトレバーの位置を表示。

SPORT SPORT表示灯

セレクトレバーを「D」からマニュア ルゲートに移動させるとスポーツ モードが選択され、点灯。

表示灯•警告灯



セキュリティ表示灯

盗難防止機能がはたらいているとき、

点灯・点滅。詳しくは取扱説明書2

章をご覧ください。

セレクトインジケータ

セレクトレバーの位置を表示。

(AT車)

120

km

10

エンジンスイッチを「ON」にすると約

2秒間点灯し、その後消灯。車内にア

クセスキーがない場合に点滅します。

★車種により装備されていない機能もありますが、レイアウト上全ての表示灯・警告灯を記載しています。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

エンジン始動直後は自己診断中のため数秒間点灯するものがあります。

異常時に点灯します。点灯した場合は、取扱説明書を 確認の上、お近くのスバル販売店へご相談ください。

点灯した場合は、正しい使用 方法に従って対応してください。 走行時に各装置の 状態を示します。

ライティング EDOE スイッチ表示灯

ライティングスイッチが EDOE または **≣**○位置のとき点灯。

VDC作動表示灯

エンジンスイッチを「ON」にしたとき、

約2秒間点灯し、その後消灯。VDC

作動時は点滅。TCS作動時は点灯。

ハイビーム/ パッシング表示灯

ヘッドランプが上向きのとき点灯。 パッシング時も点灯。

シートベルト警告灯

エンジンスイッチが「ON」のとき、運転

者がシートベルトを未着用の場合点

灯、未着用のまま車速約22km/h以

上で走行すると点滅しブザーが鳴り ます。シートベルトを着用すると消灯。

リヤフォグランプ表示灯

リヤフォグランプが点灯していると き、点灯。

ABS警告灯

正常: エンジンスイッチを「ON」にした とき約2秒間点灯し、その後消灯。

異常: 点灯約2秒後も点灯したまま のとき。またはエンジン回転 中に点灯したとき。

ヒルスタートアシスト 警告灯 (MT車)

正常: エンジンスイッチを「ON」にし たとき点灯しエンジン始動約2

秒後に消灯。

異常: エンジン回転中に点灯したとき。

タコメーター

AWD AWD警告灯(AT車)

正常: エンジンスイッチを「ON」にした とき点灯し、エンジン始動約2秒 後に消灯。

異常:エンジン回転中に点灯または

点滅したとき。

EC₀

オドメーター・

トリップ

メーター

rs) 🖒 🖼

SI-DRIVE .

160

18C

トリップ切り替え/ トリップリセットノブ

CRUISE

SRSエアバッグ

正常: エンジンスイッチを「ON」にした とき約6秒間点灯し、その後消灯。

異常: 点灯6秒後も点灯したままのと き、またエンジン回転中に点灯し

クルーズコントロール

たとき。

シフトアップ表示灯(MT車)

SI-DRIVEでI(インテリジェントモー ド)を選択している場合、燃費効率の 良い運転ができるように、シフトアッ プのタイミングを点滅してお知らせ。

Info-ECO ECO (インフォ・エコ) 表示灯

「ECO」スイッチを押してInfo-ECO モードを選択、またはSI-DRIVEのI(イ ンテリジェントモード)を選択していて、 燃費の良い走行状態のときに点灯。

車速セット表示灯

クルーズコントロール表示灯が点灯 している状態で、速度を設定したと き表示。

SPORT SPORT表示灯

セレクトレバーを「D」からマニュア ルゲートに移動させるとスポーツ モードが選択され、点灯。

[I][S] S# SI-DRIVE表示灯

SI-DRIVEで選択されているモード を表示。

CRUISE クルーズコントロール表示灯

クルーズコントロールのメインスイッ チを押すと表示。

日常点棒/Q&A

★点検箇所は搭載エンジンによって異なります。詳しくはメンテナンスノート、取扱説明書をご覧ください。

日常点検とは、日頃ドライバー自身の責任で行うように法律で義務づけられた点検です。 非常に大切な項目ばかりですので、日常点検を実施するように心掛けてください。

ウインドゥ

ウォッシャータンク

点検方法についてはメンテナンスノート 4章をお読みください。

■エンジンルーム内 ※下記の項目の量を点検してください。

> エンジンオイル レベルゲージ バッテリー ブレーキフルード リザーバータンク



パワーステアリング フルードリザーバータンク (ターボ車のみ)

■車のまわり

- ●タイヤの空気圧、き裂、損傷、溝の深さ、異常摩耗 4輪とも必ず、指定サイズ、同一サイズ、同一メーカー、 同一銘柄および同一トレッドパターン(溝模様)のタイ ヤを装着してください。
- ●灯火装置・方向指示器の汚れ、損傷・作動

■運転席に座って

- ●駐車ブレーキ機構の引きしろ
- ●エンジンのかかり具合、異音
- ●ブレーキペダルの踏みしろ
- ●ウインドゥウォッシャーの噴射状態
- ●ワイパーの払拭状態

■走行して

- ●ブレーキのきき具合
- ●エンジンの低速および加速状態
- ●運行において異常が認められた箇所

困った時のQ&A

アクセスキーまたはリモコンキーでドアが開かない

冷却水リザーバータンク

- ▲ 電波ノイズの影響が考えられる場合、再度操作をお こなってください。車の周囲約 1m 以内で何度か操作 しても開かない場合は、アクセスキーまたはリモコン キーの電池の消耗あるいは故障が考えられます。 スバル販売店にご相談ください。
- アクセスキーまたはリモコンキーで ドアを解錠しても自動で施錠してしまう
- アクセスキーまたはリモコンキーで解錠してから、ドア・リ ヤゲートを開けないまま約30秒経つと自動で施錠します。

Q ハンドルがロックされている (ステアリングロック)

プッシュエンジンスイッチの作動表示灯が緑色に点滅 します。ハンドルを軽く左右に回しながら、プッシュエ ンジンスイッチを押してください。

プッシュスタート装着車以外:

ハンドルを軽く左右に回しながらキーを「Acc」「ON」 の位置へ同してください。ステアリングロックが解除 されます。

●お問い合わせ、ご相談はお近くのスバル販売店、 または下記の窓口へお願いいたします。

SUBARUお客様センター SUBARU = - 1,0120 - 052215

受付時間:9:00~17:00 (平日)

土日祝は9:00~12:00、13:00~17:00

SUBARUお客様センターでは下記の内容を承っております。 (1) ご意見/ご感想/ご案内(カタログ、販売店、転居お手続他) (2) お問合わせ/ご相談

※平日の12:00~13:00および土日祝は(1)のインフォメー ションサービスのみとなります。

富士重工業株式会社

スバルカスタマーセンターお客様相談部

〒160-8316 新宿区西新宿1-7-2 (スパルビル)

●スバル最新情報をインターネットで。 www.subaru.co.ip

お問い合わせは